## VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWESENS

An:					PCT	
siehe Formular PCT/ISA/220				SCHRIFTLICHER BESCHEID DER INTERNATIONALEN RECHERCHENBEHÖRDE		
				(R	egel 43 <i>bis</i> .1 PCT)	
				Absendedatum	ege. ver.e : e :,	
	·			(Tag/Monat/Jahr) sie	he Formular PCT/ISA/210 (Blatt 2)	
	nzeichen des Anmel ne Formular PCT			WEITERES VORGEHEN siehe Punkt 2 unten		
	nationales Aktenzeic TÆP2004/013599		Internationales Anmelder 01.12.2004	datum (Tag/Monat/Jahr)	Prioritätsdatum <i>(TagMonatIJahr)</i> 02.12.2003	
	nationale Patentklas 'B3/20	sifikation (IPK) od	l er nationale Klassifikation เ	and IPK		
	elder ONES AG					
1.	Dieser Besche	id enthalt Anga	aben zu folgenden Pu	nkten:		
	□ Feld Nr. I	Grundlage des	Bescheids			
	☐ Feld Nr. II	Priorität				
	☐ Feld Nr. III	Keine Erstellur Anwendbarkeit		er Neuheit, erfinderisch	ne Tätigkeit und gewerbliche	
	☐ Feld Nr. IV	MangeInde Eir	heitlichkeit der Erfindun	g		
	⊠ Feld Nr. V	Begründete Fe	eststellung nach Regel 4	3 <i>bis.</i> 1(a)(i) hinsichtlich	der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit	
		und der gewer	blichen Anwendbarkeit;	Unterlagen und Erklär	ungen zur Stützung dieser Feststellung	
	☐ Feld Nr. VI	Bestimmte and	geführte Unterlagen			
	☐ Feld Nr. VII	Bestimmte Mä	ngel der internationalen	Anmeldung		
	☐ Feld Nr. VIII	Bestimmte Ber	merkungen zur internatio	onalen Anmeldung		
2.	WEITERES VOF	RGEHEN				
	mit der internationeine andere Beh	onalen vorläufige Förde als diese a	en Prüfung beauftragten Ils IPEA wählt und die ge	Behörde ("IPEA"), die ewählte IPEA dem Inte	scheid als schriftlicher Bescheid der s trifft nicht zu, wenn der Anmelder ernationale Büro nach Regel 66.1bis b) hörde nicht anerkannt werden.	
	Wenn dieser Bescheid wie oben vorgesehen als schriftlicher Bescheid der IPEA gilt, so wird der Anmelder aufgefordert, bei der IPEA vor Ablauf von 3 Monaten ab dem Tag, an dem das Formblatt PCT/ISA/220 abgesandt wurde oder vor Ablauf von 22 Monaten ab dem Prioritätsdatum, je nachdem, welche Frist später abläuft, eine schriftliche Stellungnahme und, wo dies angebracht ist, Änderungen einzureichen.					
	Weitere Optionen siehe Formblatt PCT/ISA/220.					
3.	Nähere Einzelheiten siehe die Anmerkungen zu Formblatt PCT/ISA/220.					

Recherchenbehörde



Europäisches Patentamt - P.B. 5818 Patentlaan 2 NL-2280 HV Rijswijk - Pays Bas Tel. +31 70 340 - 2040 Tx: 31 651 epo nl Fax: +31 70 340 - 3016

Wartenhorst, F

Tel. +31 70 340-3641



## SCHRIFTLICHER BESCHEID DER INTERNATIONALEN RECHERCHEBEHÖRDE

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/013599

_	Fel	d Nr. I Grundlage des Bescheids			
1.	Hinsichtlich der <b>Sprache</b> ist der Bescheid auf der Grundlage der internationalen Anmeldung in der Sprache erstellt worden, in der sie eingereicht wurde, sofern unter diesem Punkt nichts anderes angegeben ist.				
		Der Bescheid ist auf der Grundlage einer Übersetzung aus der Originalsprache in die folgende Sprache erstellt worden, bei der es sich um die Sprache der Übersetzung handelt, die für die Zwecke der internationalen Recherche eingereicht worden ist (gemäß Regeln 12.3 und 23.1 b)).			
2.	Hinsichtlich der Nucleotid- und/oder Aminosäuresequenz, die in der internationalen Anmeldung offenbart wurde und für die beanspruchte Erfindung erforderlich ist, ist der Bescheid auf folgender Grundlage erstellt worden:				
	a. Art des Materials				
	1	□ Sequenzprotokoll			
	1	☐ Tabelle(n) zum Sequenzprotokoll			
	b. Form des Materials				
	I	in schriftlicher Form			
	ļ	in computerlesbarer Form			
	c. Z	c. Zeitpunkt der Einreichung			
	I	in der eingereichten internationalen Anmeldung enthalten			
	I	zusammen mit der internationalen Anmeldung in computerlesbarer Form eingereicht			
	l	□ bei der Behörde nachträglich für die Zwecke der Recherche eingereicht			
3.		Wurden mehr als eine Version oder Kopie eines Sequenzprotokolls und/oder einer dazugehörigen Tabelle eingereicht, so sind zusätzlich die erforderlichen Erklärungen, daß die Information in den nachgereichten oder zusätzlichen Kopien mit der Information in der Anmeldung in der eingereichten Fassung übereinstimmt bzw. nicht über sie hinausgeht, vorgelegt worden.			
4.	Zusätzliche Bemerkungen:				

## SCHRIFTLICHER BESCHEID DER INTERNATIONALEN RECHERCHEBEHÖRDE

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/013599

Feld Nr. V Begründete Feststellung nach Regel 43bis.1(a)(i) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

1. Feststellung

Neuheit

Ja: Ansprüche 1-7

Nein: Ansprüche

Erfinderische Tätigkeit

Ja: Ansprüche 1-7

Nein: Ansprüche

Gewerbliche Anwendbarkeit

Ansprüche: 1-7

Nein: Ansprüche:

Ja:

2. Unterlagen und Erklärungen:

siehe Beiblatt

## Zu Punkt V

Begründete Feststellung hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

Es wird auf das folgende Dokument verwiesen:

D1: US-A-4 089 153 (LONG ET AL) 16. Mai 1978 (1978-05-16)

- 1 UNABHÄNGIGE ANSPRUCH 1
- 1.1 Das Dokument D1 wird als nächstliegender Stand der Technik gegenüber dem Gegenstand des Anspruchs 1 angesehen. Es offenbart (die Verweise in Klammern beziehen sich auf dieses Dokument):
  Eine Vorrichtung (10) zum Aufschrauben von Verschlußkappen auf Gefäße wobei der Betätigung der Greifzangen (60) für die Verschlüsse durch eine stationäre Steuerkurve (21) erfolgt, in die mit den Greifzangen auf einer Kreisbahn umlaufende Kurverollen (55) eingreifen.
- 1.2 Der Gegenstand des Anspruchs 1 unterscheidet sich daher von der bekannten Vorrichtung dadurch, daß jeder Greifzange ein zusammen mit dieser umlaufendes Steuerorgan zugeordnet ist, und daß die Steuerorgane durch stationäre Anschläge zwischen der Öffnungsposition und der Schließposition umsteuerbar sind.
  - Der Gegenstand des Anspruchs 1 ist somit neu (Artikel 33(2) PCT).
- 1.3 Die mit der vorliegenden Erfindung zu lösende Aufgabe kann somit darin gesehen werden, daß ein schnelles und variables Umsteuern der Greifstangen ermöglicht wird.
- 1.4 Die in Anspruch 1 der vorliegenden Anmeldung für diese Aufgabe vorgeschlagene Lösung beruht aus den folgenden Gründen auf einer erfinderischen Tätigkeit (Artikel 33(3) PCT):
  - Die stationären Anschläge ermöglichen ein präzises und schnelles Umsteuern der Greifzangen und können selbst einfach umgesetzt werden. Diese Merkmalskombination ist aus dem vorliegenden Stand der Technik weder bekannt, noch wird sie durch ihn nahegelegt.

2 ABHÄNGIGE ANSPRÜCHE 2-7 Die Ansprüche 2-7 sind vom Anspruch 1 abhängig und erfüllen damit ebenfalls die Erfordernisse des PCT in bezug auf Neuheit und erfinderische Tätigkeit.